

KESIMPULAN

Perancangan Kawasan wisata Air hemaq beniong di Kabupaten Kutai barat ini bertujuan untuk merancang sebuah Kawasan wisata dengan tema Ekologis agar dapat berkelanjutan, yang mana dapat memanfaatkan potensi lingkungan alamnya sehingga terjadi pemanfaatan energi dan penggunaan material alam yang berkelanjutan, serta terintegritasnya fasilitas wisata dengan penggunaannya, dan terjadi keselarasan antara manusia, bangunan dan alamnya, perancangan ini tentunya memiliki banyak sekali kekurangan yang masih bisa diperbaiki, namun semoga apa yang ditampilkan bagi pembaca dapat bermanfaat, terima kasih.

DAFTAR PUSTAKA

- 2009, U. N. (2009). Tentang Kepariwisataaan.
- A, Y. O. (1996). Pengantar ilmu Pariwisata.
- Arida, I Nyoman Sukma. (2012). Buku Ajar Pariwisata Berkelanjutan. Bali: Sustainpress.
- Chrisnesa, J. S. (2017). GEDUNG RESEPSI PERNIKAHAN PARIPURNA DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR EKOLOGIS DI YOGYAKARTA. Retrieved from <http://e-journal.uajy.ac.id/11941/>
- Frick, H., & Suskiyanto, B. F. (2007). Dasar-Dasar Arsitektur Ekologis Seri 1 : Konsep Pembangunan Berkelanjutan dan Ramah Lingkungan. Semarang: Kanisius.
- Keeler, M., & Burke, B. (2009). Fundamentals of Integrated Design for Sustainable Building . Canada: John Wileys & Sons.
- Larasati, R. A. (2021, September). Tinjauan Konsep Arsitektur Ekologi pada Kawasan Permukiman Kampung Sruni, Kabupaten Wonosobo, Jawa Tengah. Dikutip dari Jurnal Linears: <https://doi.org/10.26618/j-linears.v4i2.5278>
- Neufert, E. (1996). Data Arsitek Jilid 1. Jakarta: Erlangga.
- Neufert, E. (2002). Data Arsitek Jilid 2. Jakarta: Erlangga.
- Permenkes. (2019). Peraturan Menteri No. 234 Tentang Pengendalian Banjir di Kawasan Ibukota. Jakarta: Kementrian.
- Permenkes. (2020). Permenkes No. 35 tentang . Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Putro, A., Syaid, Ashadi, & Hakim, L. (2018). penerapan konsep arsitektur ekologi pada perancangan kawasan wisata air danau sunter di jakarta Dikutip <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/purwarupa/article/view/2843>
- Suhada, I. A. (2018). PENERAPAN PRINSIP EKO ARSITEKTUR. Studi Kasus Perencanaan Kawasan Kampung Wisata Pongok Cirebon, 47.
- Sukarsa. (1999). Pengantar Pariwisata.
- Suyitno. (2006). Atraksi di Tempat Tujuan. Dikutip dari <https://adoc.pub/queue/tinjauan-pustaka-atraksi-di-tempat-tujuan-suyitno-2006-wisat.html>

Pemerintah Kabupaten Kutai Barat. 2012. Peraturan Daerah Kabupaten Kutai Barat No. 16 Tahun 2012 tentang izin mendirikan bangunan. Kabupaten Kutai Barat : Bupati Kutai Barat & Dewan perwakilan Rakyat Daerah Kabupaten Kutai Barat.

Ali, Baginda Syah (2015). Strategi Pengembangan Fasilitas Guna Meningkatkan Daya Tarik Minat Wisatawan Di Darajat Pass (Waterpark) Kecamatan Pasirwangi Kabupaten Garut. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung

BPS Kabupaten kutai barat dalam angka 2021.

BPS Kecamatan Barong Tongkok dalam angka 2020.